

海況・魚群速報(豊後水道の海洋調査結果)

令和2年2月17日
大分県農林水産研究指導センター
水産研究部

県水産研究部の調査船「豊洋」による豊後水道の海洋調査結果は、次のとおりです。

調査日： 令和2年2月12～14日

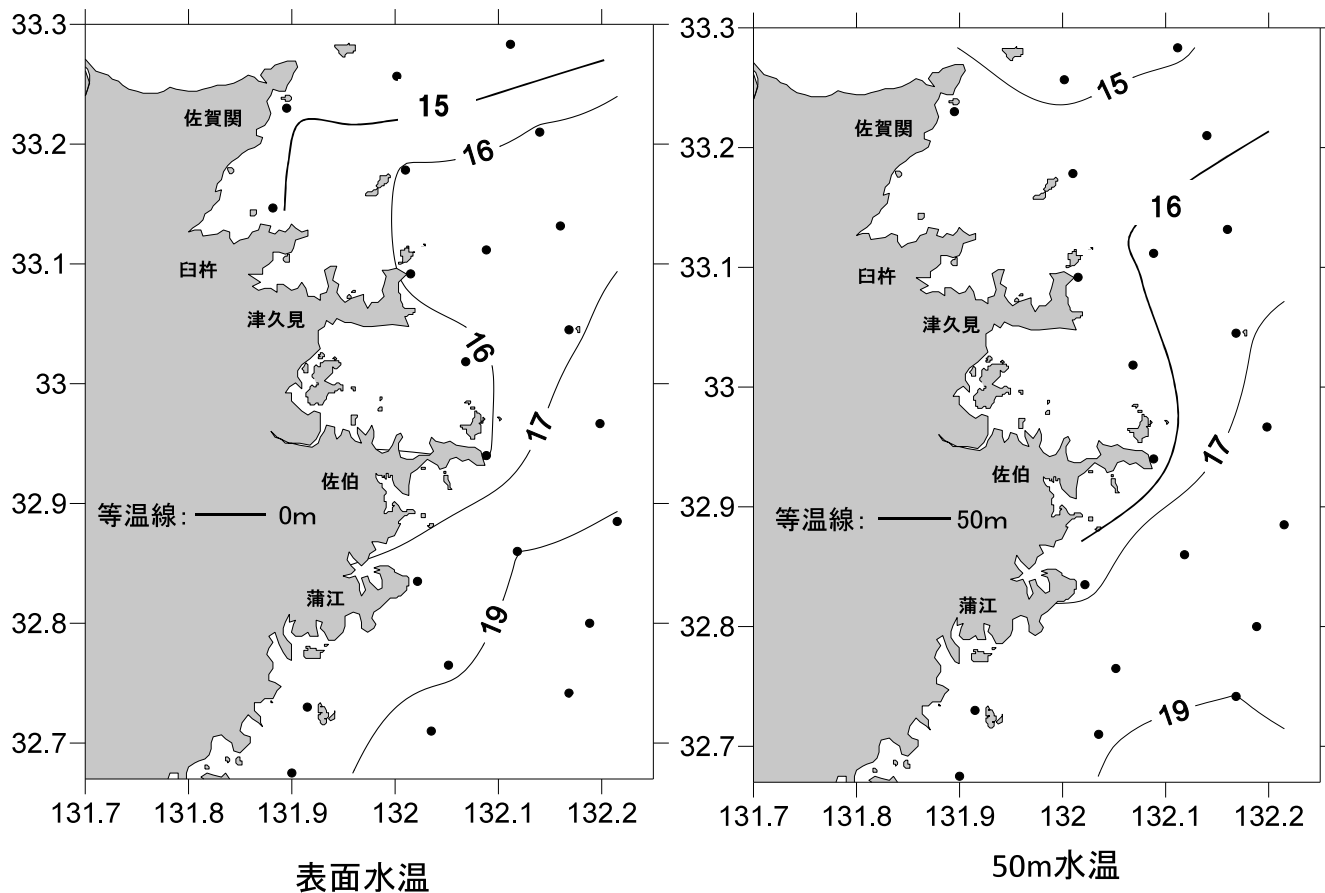
【海況】

(豊後水道北部の平均水温)

| 海域 | 水層 | 今月 | 前月差 | 前年差 | 平年差 |
|-----|------|------|-------|-------|-------|
| 北 部 | 表面 | 15.7 | - 0.7 | + 2.4 | + 1.3 |
| | 50m層 | 15.9 | - 0.8 | + 2.4 | + 1.5 |

(豊後水道南部の平均水温)

| 海域 | 水層 | 今月 | 前月差 | 前年差 | 平年差 |
|-----|------|------|-------|-------|-------|
| 南 部 | 表面 | 18.6 | + 0.5 | + 2.2 | + 1.2 |
| | 50m層 | 17.9 | + 0.4 | + 1.7 | + 0.9 |



「海況概要」

豊後水道の表面水温は14～19℃台を示し、水道北部では前年より2.4℃高め、平年より1.3℃高めでした。水道南部では2.2℃高め、平年より1.2℃高めでした。
水深50m層の水温は14～19℃台を示し、水道北部では前年より2.4℃高め、平年より1.5℃高めでした。水道南部では前年より1.7℃高め、平年より0.9℃高めでした。

(黒潮情報:海上保安庁)

2月6日～2月13日の観測によると、九州東岸沖の黒潮内水温は21℃を示しました。黒潮は都井岬で接岸、足摺岬でやや離岸している模様です。

【魚群分布】

主な魚群の出現状況は、下表及び下図のとおりです。

(魚群の出現状況)

| 日 | 時刻 | 魚群の状況 | | | | | 表層水温 °C | 水深 m |
|------|-------|--------|-----|------|----------|----|------------|---------|
| | | 位置 | 大きさ | 出現個数 | 反応水深(m)* | 密度 | | |
| 2/12 | 8:35 | 上浦沖 | 中 | 1 | 15-B | 中 | 15.4 | 26.5 |
| 2/12 | 15:52 | st.12後 | 大 | 1 | 20-B | 中 | 16.0 | 57.6 |
| 2/13 | 12:23 | st.1付近 | 中 | 複数 | 30-B | 中 | 15.7 | 43 |
| 2/14 | 9:00 | 佐伯湾口部 | 小 | 複数 | 35-B | 淡 | 16.0 | 38 |
| 2/14 | 11:00 | 蒲戸崎付近 | 小 | 複数 | 55-B | 淡 | 16.0 | 65 |

* 反応水深のうち、Bは底

